Issue Classification										

Application No.	Applicant(s)	
09/936,925	OLANDER ET AL.	
Examiner	Art Unit	

David M. Naff

1651

ISSUE CLASSIFICATION																
			ORIG	GINAL		CROSS REFERENCE(S)										
	CLA	SS		SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
	43	5		91.1	435	176 178 180 803 815										
=	NTEF	RNAT	IONAL	CLASSIFICATION	436	524	529	531								
С	1	2	Р	19/34	530	412 413 415 811				813	815					
С	1	2	N	11/10	536	22.1										
G	0	1	N	33/548												
С	0	7	к	1/00			<u>-</u>									
С	0	7	К	17/10												
None (Assistant Examiner) (Date)					e)			74.1	Total Claims Allowed: 32							
Miore Williams 7 17-04					17-04		DAVID N		O.G. Print Claim(s)		O.G. Print Fig.					
(Legal Instruments Examiner) (Date)						(Prir	nary Examiner	) (Da	1		None					

Claims renumbered in the same order as presented by applicant							□СРА		☐ T.D.			☐ R.1.47							
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1			34			61			91			121			151			181
_ 2	2	Ì	31	32			62			92			122			152			182
3	3		15	33			63			93			123			153			183
4	4			34			64	]		94			124			154			184
5	5			35			65	]		95			125			155			185
6	6			36			66			96			126			156			186
7	7			37			67			97			127			157			187
8	8			38	]		68			98			128			158			188
9	9			39			69	]		99			129			159			189
10	10			40			70			100			130			160			190
11	11			41			71			101			131			161			191
12	12			42			72	}		102			132			162			192
13	13			43			73			103			133			163			193
14	14			44			74	]		104			134			164			194
32	15			45			75	] .		105			135			165			195
16	16			46			76	]		106			136			166			196
17	17			47			77	]		107			137			167			197
18	18			48			78	1		108			138			168			198
19	19			49			79	]		109			139			169			199
20	20			50			80	]		110			140			170			200
21	21			51			81	ĺ		111			141			171			201
22	22			52			82			112		_	142			172			202
23	23			53			83			113			143			173			203
24	24			54			84			114			144			174			204
25	25			55			85	1		115			145			175			205
26	26	ĺ	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	56			86	] ,		116			146	Ì		176			206
27	27			57			87	<b>)</b>		117			147			177			207
28	28			58			88			118			148			178			208
29	29			59			89			119			149			179			209
30	30			60			90			120			150			180			210